

Zink Verf



Veiligheid en gezondheid

When using WEICON products, the physical, safety technical, toxicological and ecological data and regulations in our EC safety data sheets (www.weicon.com) must be observed.

Beschikbare verpakkingsgroottes:

15000375	Zink Verf 375 ml
15000750	Zink Verf 750 ml
15000902	Zink Verf 2,5 L

Accessoire:

10953001	Verwerkingsspatel,
10953003	Verwerkingsspatel,

Efficiënte, kathodische corrosiebescherming

WEICON Zink Verf is een coating uit metaalpigmenten waarmee metalen ondergronden actief tegen corrosie worden beschermd.

WEICON Zink Verf gebruikt sferische (ronde) metaalpigmenten in een hoge concentratie en met een hoge zuiverheid. Het hoge zinkgehalte in de coating zorgt voor een efficiënte kathodische corrosiebescherming. Voor het herstellen en coaten van profielen, poorten, deuren, leuning, masten, palen, machine-onderdelen enz.

Daarmee wordt voldaan aan de eisen zoals gesteld in DIN EN ISO 1461

Als het oppervlak beschadigd raakt, reageren de zinkmoleculen met het vocht in de lucht en vormen zinkoxidemoleculen, die het onderliggende (grond)materiaal tegen corrosie beschermen.

technische gegevens

Kleurschakering / Glansniveau	Zinkgrijs / mat
Bindmiddel	Epoxyhars-ester
Pigment	zinkpigmenten D50 4µm
Pigment-zuiverheid	Ca. 98,5%
Metaaldeel in droogfilm ca.	60,5 %
Viscositeit (DIN EN ISO 2431)/Consistentie	ca. 70 s 4 mm/strijkbaar
Verwerkingstemperatuur	+18 - +30 °C
Verbruik	~ 120 ml/m ²
Spray-consistentie	10 - 20% universeelverdunding
Kruislingse inkerving (DIN 53151)	Kenmerk kruislingse inkerving GT 0 tot GT 1
Buigproef doorn 5mm (DIN EN ISO 1519)	Geen haarschuurvorming
Primer	Niet noodzakelijk
Temperatuurbestendigheid	ca. +400 °C
ISSA-Code	53.402.62/63
IMPA-Code	252103/04

Aanwijzing

Alle in deze technische datasheets specificaties en aanbevelingen vertegenwoordigen geen gegarandeerde eigenschappen. Ze zijn gebaseerd op onze onderzoeksresultaten en ervaring. Ze zijn echter niet bindend, aangezien wij niet verantwoordelijk kunnen worden gesteld voor de naleving van de verwerkingsvoorwaarden, aangezien wij niet op de hoogte zijn van de speciale toepassingsomstandigheden op de productielocatie van de gebruiker. Een garantie kan alleen worden gegeven voor de constante hoge kwaliteit van onze producten. Wij raden u aan om zelf voldoende tests uit te voeren om te bepalen of het gespecificeerde product de door u gewenste eigenschappen heeft. Een hieruit voortvloeiende aansprakelijkheid is uitgesloten. De verwerker is als enige verantwoordelijk voor onjuist of oneigenlijk gebruik.

WEICON GmbH & Co. KG
(Hoofdkantoor)
Germany
telefoon +49 (0) 251 9322 0
info@weicon.de

WEICON Middle East L.L.C.
United Arab Emirates
telefoon +971 4 880 25 05
info@weicon.ae

WEICON Inc.
Canada
telefoon +1 877 620 8889
info@weicon.ca
www.weicon.ca

WEICON Kimya Sanayi Tic. Ltd. Şti.
Türkiye
telefoon +90 (0) 212 465 33 65
info@weicon.com.tr
www.weicon.com.tr

WEICON Romania SRL
Roemenië
telefoon +40 (0) 3 65 730 763
office@weicon.com
www.weicon.com.ro

WEICON SA (Pty) Ltd
Zuid-Afrika
telefoon +27 (0) 21 709 0088
info@weicon.co.za

WEICON South East Asia Pte Ltd
Singapore
telefoon (+65) 6710 7671
info@weicon.com.sg

WEICON Czech Republic s.r.o.
Tsjechië
telefoon +42 (0) 417 533 013
info@weicon.cz
www.weicon.cz

WEICON Ibérica S.L.
Spanje
telefoon +34 (0) 914 7997 34
info@weicon.es
www.weicon.es

WEICON Italia S.r.l.
Italië
telefoon (+39) 0102924871
info@weicon.it
www.weicon.it